Issue	Classi	fication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/595,237	KADOTA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Mark Budd	2834							

					· IS	SUE C	LASSIF	<u>ICA</u>	TION							
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	31	0		313A	310	313R	313R 364									
11	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION												
Н	0	1	L	41/08												
				1												
				1												
				1												
				1												
(Assistant Examiner) (Date)					te)		willing the mark mary Examiner	B	Total Claims A	Total Claims Allowed: 35						
Hawkins 11/15/07 (Legal Instruments Examiner) (Date)					•	/D-i-	mark	budd	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(PIII	mary Examiner)	1	1G						

<u> </u>		enur	numbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152	-		182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64]		94			124			154	-		184
	5			35			65		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	95			125			155	-		185
	6			36			66			96			126	Ī		156			186
	7			37			67	1		97			127	ľ		157	<u> </u>		187
	8	Ì		38			68]		98			128	}		158	ľ		188
	9		-	39			69			99		}	129			159	-		189
	10		· ·	40			70			100			130			160	-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	190
	11			41	ĺ.		71			101			131			161	<u> </u>	-	191
	12	ĺ		42]		72	1		102			132			162	-		192
	13		•••	43			73	1		103	•		133			163	F		193
	14			44			74			104	1		134		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	164			194
	15	ľ		45			75			105			135	Ī	***************************************	165		*****	195
	16			46			76			106			136			166	-		196
	17	Ì		47			77			107			137	}-		167	-		197
	18	Ī		48			78			108			138	-		168			198
	19	Ì		49			79			109			139	<u> </u> -	****	169		**	199
	20	Ī		50			80		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	110		,,	140	-		170	-	,	200
	21			51			81			111	;		141			171	-		201
	22			52			82			112			142			172	_		202
	23			53			83			113			143	<u> </u>		173	-		203
	24			54			84			114		··	144	f		174	-		204
	25			55			85			115			145	-		175	<u> </u> -		205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147	11		177		3. 11	207
	28			58		2	88			118			148	r		178			208
	29			59			89			119			149	T		179			209
	30			60			90			120			150			180			210